



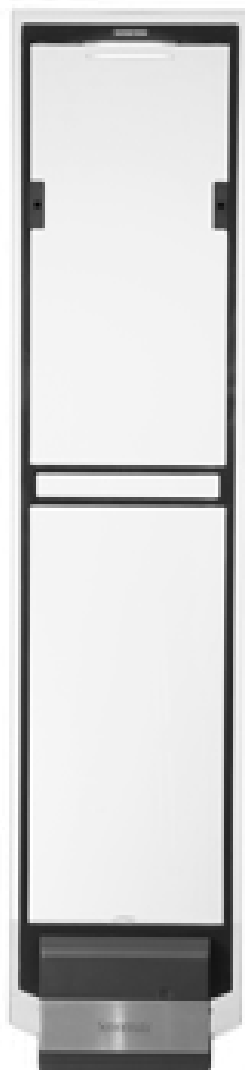
XLSECURITY

Système antivol invisible
hautes performances

- MAGNÉTO ACOUSTIQUE - COLONNE ACRYLIQUE SYNERGY 2,5

Transparent et élégant, ce portique offre des performances de nouvelle génération pour des sorties larges ou multiples.

Le portique Sensormatic Synergy 2.5 Acrylic Pedestal est un produit phare de la suite Sensormatic Synergy. Sa conception à cadre ouvert fin en acrylique de qualité préserve l'esthétique du magasin et se fond dans pratiquement tous les environnements de commerce de détail. Idéal pour des sorties larges ou multiples, ce système de détection utilise la technologie Sensormatic EAS AM pour procurer un niveau de détection des vols optimal avec 2,5 m (8 ft 2 po) de couverture entre les portiques pour maximiser le passage des clients.





Caractéristiques Techniques

Spécifications

Hauteur : 164 cm (64,6 po)
Largeur : 41,9 cm (16,5 po)
Profondeur : 8,6 cm
(au niveau du socle sans caches)
Poids : 20 kg (44 lb)
(sans cache)
Cache pour socle : 1,7 kg (2,6 lb)
Bandeau contrasté : 3,4 kg (7,6 lb)

Électricité

Alimentation

Entrée principale : 100 à 120 V c.a. ou 220 à 240 V c.a. à 50-60 Hz
Fusible électrique principal : 3,15 A, 250 V à action retardée,
pouvoir de coupure élevé (Un seul portique)

Appel de courant (120 V) : < 0,75 Arms

Appel de courant (240 V) : < 0,37 Arms

Puissance d'entrée (120 V) : < 57 W

Puissance d'entrée (240 V) : < 57 W

Émetteur

Fréquence de fonctionnement : 58 kHz (± 200 Hz)

(impulsion de synchronisation) 56 kHz

Durée de rafale d'émission : 1,6 ms

Courant d'émission max : Crête de 20 A

Taux de répétition de rafale

Basé sur 50 Hz c.a : 75 Hz ou 37,5 Hz

Basé sur 60 Hz c.a : 90 Hz ou 45 Hz

Récepteur

Fréquence centrale : 58 kHz

Déclarations

CEM

47 CFR, section 15

EN 300 330-2

EN 301 489-3

EN 301 489-1

EN55022

EN55024

ICES-003

RSS-210

Sécurité

UL 60950-1 (2e édition)

CSA C22.2.60950-1

EN 60950-1

Choix requis

Caches pour socle

ZSSB-E1180-SS

Acier inoxydable (Qté 1 = 1 paire)

ZSSB-E1180-SB

Acier inoxydable noir (Qté 1 = 1 paire)

ZSSB-E1190CG

Gris CoolGray (Qté 1 = 1 paire)

ZSSB-E1190CH

Anthracite (Qté 1 = 1 paire)

Bandeau contrasté de cache pour socle

ZPS-ACCENT-1

(Qté 1 = 1 paire)

Contraintes environnementales

Température ambiante

0 °C à 50 °C (32 °F à 122 °F)

Humidité relative

0 à 90 %, sans condensation

Classification du boîtier

IPXO

Évaluation pour des altitudes inférieures à 3 000 m (9 800 ft)



Siège
Social

26, rue de la Maison Rouge
77185 Lognes

Service
Commercial

contact@xlsecurity.eu
0805 690 999
Lun - Ven de 9h à 18h

Service
Technique

sav@xlsecurity.eu
0899 490 999
24h/24 - 7j/7



www.xlsecurity.com